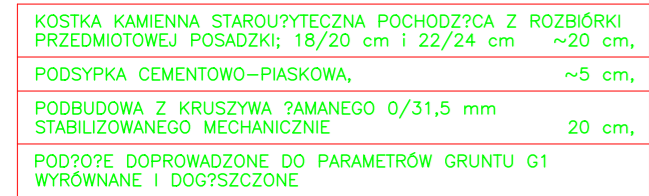
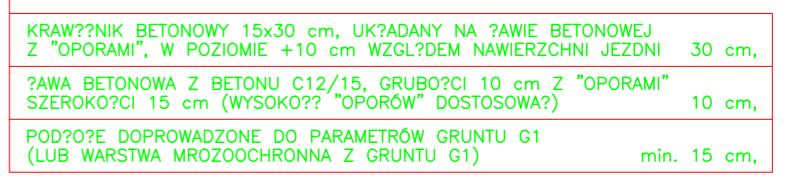
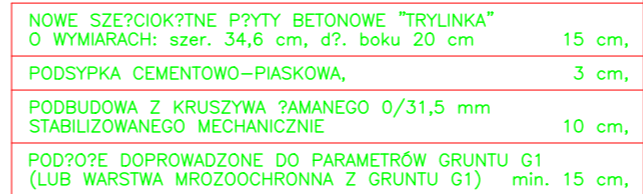


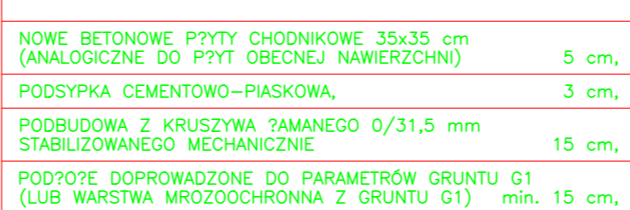
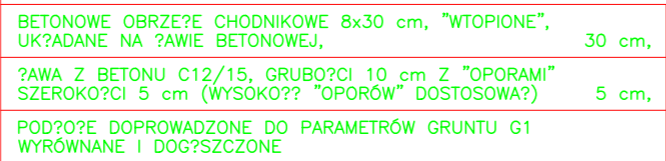
ODTWORZENIE POSADZKI KAMIENNEJ W BRAMIE



ODTWORZENIE NAWIERZCHNI Z "TRYLINKI"




ODTWORZENIE NAWIERZCHNI Z PŁYT CHODNIKOWYCH



- ZE ZDEMONTOWANEGO MATERIAŁU KAMIENNEGO LUB Z NOWYCH ELEMENTÓW (PŁYT I KOSTKI GRANITOWEJ) O ANALOGICZNYM WYGLĄDZIE I WYMIARACH,
- Z NOWEJ TRYLINKI BETONOWEJ LUB BETONOWYCH PŁYT CHODNIKOWYCH, O WYMIARACH I KSZTAŁTACH ANALOGICZNYCH DO DEMONTOWANYCH.

ROZWIĄZANIA WYSOKOŚCIOWE DOSTOSOWAĆ DO ISTNIEJĄCYCH NAWIERZCHNI ORAZ ISTNIEJĄCYCH I PROJEKTOWANYCH ELEMENTÓW ODWODNIENIA (WPUSTÓW DESZCZOWYCH). BETONOWE OBRZEŻA CHODNIKOWE UKŁADAĆ JAKO "WTOPIONE", TAK BY UMOŻLIWIĆ SPŁYW WÓD DESZCZOWYCH NA TERENY ZIELONE.

temat: DEMONTAŻ ZEWNĘTRZNEJ INSTALACJI I WODY ZIMNEJ, INSTALACJI KANALIZACJI SANITARNEJ, DESZCZOWEJ, OGÓLNOŚLAWNEJ MONTAŻ INSTALACJI KANALIZACJI SANITARNEJ I DESZCZOWEJ I WEWNĘTRZNEJ INSTALACJI WODY ZIMNEJ		 <div> KOMPUTEROWA PRACOWNIA PROJEKTOWA KOMPUT 53-201 Wrocław al. gen. Józefa Hallera 153a / 7 komput@pnet.pl tel. 601 57 17 87 </div>	
adres: WROCŁAW UL. ŚW. JADWIGI 3/4 DZ. NR: 026401_1.0005_AR_26.35/4			
inwestor: UNIWERSYTET WROCŁAWSKI 50-137 WROCŁAW PL. UNIWERSYTECKI 1			
projektant mgr inż. KATARZYNA KLIŚ UPR. NR 70/01/DUW		podpis:	
sprawdzający mgr inż. MARTA MATCZUK - PISAREK UPR. NR 81/DOŚ/12		podpis:	
branża: DROGI		stadium: PROJEKT WYKONAWCZY	
temat rysunku: PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE		skala: 1:20	nr. rys.: D-2